第一章

# カメラの設定を変更する

アドレス帳を設定する62
アドレス帳の一覧を表示する62
新しいアドレスを追加する
アドレスを修正する64
アドレスを削除する65
アドレス帳をパソコンに保存する 65
パソコンに保存されたアドレス帳をカメラに送る 66
オーナー情報を設定する68
モデムを設定する70
メールを設定する72
定型文を設定する74
定型文の一覧を表示する74
新しい定型文を追加する75
定型文を修正する76
定型文を削除する77
WEBを設定する78
ダイヤルアップ接続先を設定する 80
ダイヤルアップ接続先の一覧を表示する 80
新しいダイヤルアップ接続先を追加する 81
ダイヤルアップ接続先の設定を修正する 82
ダイヤルアップ接続先を削除する 83

ダイレクト送信を設定する	84
ダイレクト送信の接続先の一覧を表示する	š 84
ダイレクト送信の接続先を選択する	85
送信先フォルダ名、サーバー名を設定する	ة 86
クイック送信を設定する	87
クイック送信の接続先の一覧を表示する	š 87
クイック送信の接続先を選択する	88
クイック送信の送信先を選択する	89
クイック送信で送信する画像サイズを設定す	·る 90
FTPアップロードを設定する	91
FTPアップロードの接続先の一覧を表示す	る91
FTPアップロードの接続先を選択す	る 92
FTPアップロードのサーバーを設定する	<b>3</b> 93
カメラの設定をバックアップ/リストアする	š 94
カメラの設定をパソコンにバックアップす	る94
バックアップされた設定をカメラにリストアす	·る… 95

### アドレス帳を設定する

ここでは、パソコンを使ってカメラ内のアドレス帳の確認や編集を行う方法を説明します。

補足 ・アドレス帳の利用方法については、「通信/インターネット編」をご覧く ださい。

### アドレス帳の一覧を表示する

カメラ (内蔵メモリー)に入っているアドレス帳の一覧を表示します。 アドレス帳のさまざまな編集作業もこの一覧の画面から操作をはじめます。

- ② パソコン側でブラウザを起動し、IP アドレスを入力して、カメラのトップページを表示させます。
  - ◆照 ・P. 28「ブラウザでカメラのページを開く」
- ❸「セットアップ」をクリックします。



④ 画面左部の[アドレス帳]が選択されていることを確認します。[アドレス帳]が選択されていない場合は、[アドレス帳]をクリックします。



### 新しいアドレスを追加する

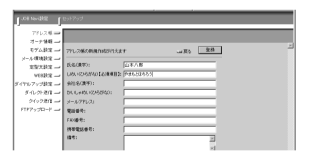
アドレス帳に新しいアドレスを追加します。

- アドレス帳の一覧を表示させます。
  - 参照 ・P. 62「アドレス帳の一覧を表示する」
- ②[新規作成]をクリックします。



新しいアドレスを設定する画面が表示されます。

③ 入力する項目の部分にマウスポインタを合わせてクリックしてから、 キーボードを使って内容を入力していきます。



◆ 入力が終わったら、「登録 ] をクリックします。



これで、新しいアドレスが追加されます。

### アドレスを修正する

アドレスの内容(氏名やメールアドレス、電話番号など)を修正します。

- アドレス帳の一覧を表示させます。
  - 参照 ・P. 62「アドレス帳の一覧を表示する」
- ②編集したい人の氏名をクリックします。



アドレスを編集する画面が表示されます。

③ 修正する項目の部分にマウスポインタを合わせてクリックし、キーボードを使って修正します。



❹ 修正が終わったら、「更新 ] をクリックします。



これで、アドレスの修正が完了します。

### アドレスを削除する

アドレス帳の中から、不要なアドレスを削除します。

- アドレス帳の一覧を表示させます。
  - 参照 ・P. 62「アドレス帳の一覧を表示する」
- ② 削除したいアドレスの「削除 ] をクリックします。



確認の画面が表示されます。「OK ]をクリックすると、アドレスの削除が実行さ れます。

### アドレス帳をパソコンに保存する

アドレス帳(全員のアドレスのデータ)をパソコン(パソコンのハードディスク など)にファイルとして保存します。

- (補足)・この機能は、次のような場合に使います。
  - ・大切なアドレス帳をバックアップしておきたいとき。
  - ・アドレス帳を共有したいとき(この場合は、アドレス帳を保存し た後、別のカメラを接続し、保存したアドレス帳をそのカメラに 送りますん
- アドレス帳の一覧を表示させます。
  - 参照 ・P. 62「アドレス帳の一覧を表示する」

②「バックアップ」をクリックします。



保存場所やファイル名を指定するダイアログボックスが表示されます。

③ 保存場所やファイル名を指定した後、[保存]をクリックします。 これでアドレス帳が、パソコン側に保存されます。

〈補足〉・ファイル名の末尾には自動的に「.inf」という拡張子が付けられます。

#### パソコンに保存されたアドレス帳をカメラに送る

パソコンのハードディスクなどに保存されているアドレス帳のファイルを読み込み、カメラに転送します。

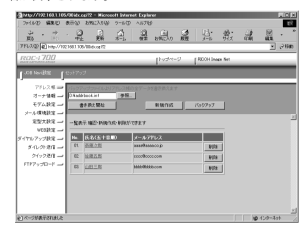
- アドレス帳の一覧を表示させます。
  - 参照 ・P. 62「アドレス帳の一覧を表示する」
- 2 [参照]をクリックします。



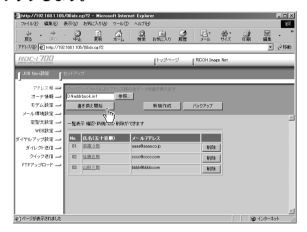
アドレス帳のファイルを選択するダイアログボックスが表示されます。

● 読み込みたいファイルのある場所を指定し、そのファイルを選択した後、 「開く」をクリックします。

画面に選択したファイル名が表示されます。



④[書き換え開始]をクリックします。



これで、選択したアドレス帳がカメラに転送されます。

### オーナー情報を設定する

ここでは、パソコンを使ってカメラ内の所有者などの情報の確認や修正を行う方 法を説明します。

#記 ・オーナー情報については、カメラ編「オーナー情報を登録する」をご覧ください。

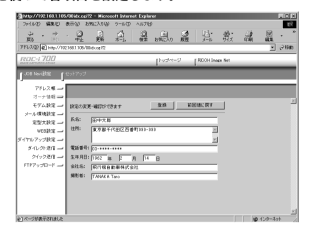
- カメラが正しく接続されていること、カメラとパソコンの電源が入っていること、カメラのモードダイヤルが[ № ]になっていることを確認します。
- ② パソコン側でブラウザを起動し、IP アドレスを入力して、カメラのトップページを表示させます。
  - ◆ ・P. 28「ブラウザでカメラのページを開く」
- ❸「セットアップ」をクリックします。



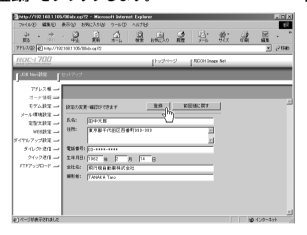
4 「オーナ情報 ] をクリックします。



⑤ マウスやキーボードを使って各項目を設定します。



- 補足〉
- ·[登録]をクリックする前であれば、[前回値に戻す]をクリックすることで、設定前の状態(この画面が表示された直後の状態)に戻すことができます。
- ・「撮影者」の項目は半角英数字で入力してください。
- ⑥ 設定が終わったら、「登録 ] をクリックします。



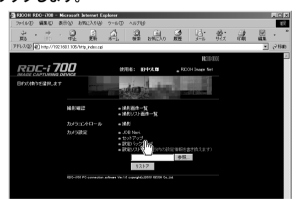
これで、オーナー情報の設定が完了します。

### モデムを設定する

ここでは、パソコンを使ってカメラのカードスロットにセットしてある(あるいは接続している)モデムの設定を行う方法を説明します。

補足 ・モデムの設定項目の詳細については、通信/インターネット編「モデム の設定を確認する」をご覧ください。

- ② パソコン側でブラウザを起動し、IP アドレスを入力して、カメラのトップページを表示させます。
  - ◆解 ・P. 28「ブラウザでカメラのページを開く」
- ❸「セットアップ」をクリックします。



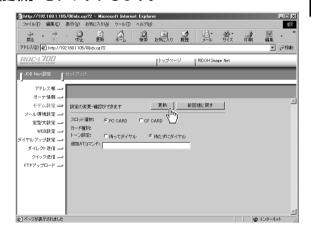
●[モデム設定]をクリックします。



⑤ マウスやキーボードを使って各項目を設定します。



- 補足 ・[ 更新 ]をクリックする前であれば、[ 前回値に戻す ]をクリックすることで、設定前の状態(この画面が表示された直後の状態)に戻すことができます。
- ⑥ 設定が終わったら、「更新 ] をクリックします。



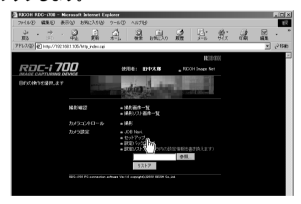
これで、モデムの設定が完了します。

### メールを設定する

ここでは、パソコンを使ってカメラのメール機能に関する設定を行う方法を説明 します。

補足 ・メールの設定項目の詳細については、通信/インターネット編「メール を設定する」をご覧ください。

- カメラが正しく接続されていること、カメラとパソコンの電源が入っていること、カメラのモードダイヤルが[ № ]になっていることを確認します。
- ② パソコン側でブラウザを起動し、IP アドレスを入力して、カメラのトップページを表示させます。
  - ◆解 ・P. 28「ブラウザでカメラのページを開く」
- ❸「セットアップ」をクリックします。



**4**[メール環境設定]をクリックします。



⑤ マウスやキーボードを使って各項目を設定します。



- 補足 ・[ 更新 ]をクリックする前であれば、[ 前回値に戻す ]をクリックすることで、設定前の状態(この画面が表示された直後の状態)に戻すことができます。
- ⑥ 設定が終わったら、「更新 ] をクリックします。



これで、メールに関する設定が完了します。

## 定型文を設定する

ここでは、パソコンを使って「定型文」を設定する方法を説明します。

補足 ・定型文の利用方法については、通信/インターネット編「定型文を指定する」をご覧ください。

### <u>定型文の一覧</u>を表示する

カメラ (内蔵メモリー)に入っている定型文の一覧を表示します。 定型文の修正や削除、追加もこの一覧の画面から操作をはじめます。

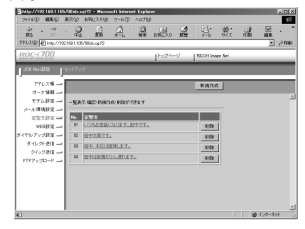
- ② パソコン側でブラウザを起動し、IP アドレスを入力して、カメラのトップページを表示させます。
  - ◆照 ・P. 28「ブラウザでカメラのページを開く」
- **③**[ セットアップ ] をクリックします。



●「定型文設定 ]をクリックします。



定型文の一覧が表示されます。



### 新しい定型文を追加する

新しい定型文を追加します。

- 定型文の一覧を表示させます。
  - 参照 ・P. 74「定型文の一覧を表示する」
- ❷[新規作成]をクリックします。

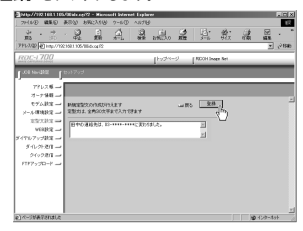


新しい定型文を設定する画面が表示されます。

3 キーボードを使って定型文を入力します。



4 入力が終わったら、「登録 ]をクリックします。



これで、新しい定型文が追加されます。

### 定型文を修正する

定型文の内容を修正します。

- 定型文の一覧を表示させます。
  - 参照 ・P. 74「定型文の一覧を表示する」
- ❷ 編集したい定型文をクリックします。



定型文を編集する画面が表示されます。

❸ キーボードを使って定型文を修正します。



❹ 修正が終わったら、[更新]をクリックします。



これで、定型文の一覧の画面に戻ります。

### 定型文を削除する

不要な定型文を削除します。

- 定型文の一覧を表示させます。
  - 参照 ・P. 74「定型文の一覧を表示する」
- ❷ 削除したい定型文の「削除 ] をクリックします。

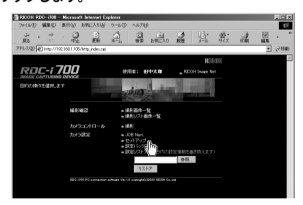


確認の画面が表示されます。[OK]をクリックすると、定型文の削除が実行されます。

### WEB を設定する

ここでは、パソコンを使ってカメラのWEB閲覧機能を設定する方法を説明します。

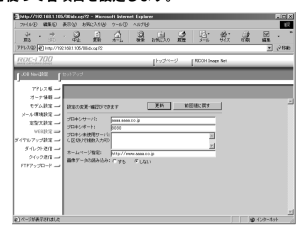
- 補足 ・WEBの各設定項目の詳細については、通信/インターネット編「Webを設定する」をご覧ください。
- ② パソコン側でブラウザを起動し、IP アドレスを入力して、カメラのトップページを表示させます。
  - ※№ ・P. 28「ブラウザでカメラのページを開く」
- ❸「セットアップ」をクリックします。



**●**[WEB設定]をクリックします。



⑤ マウスやキーボードを使って各項目を設定します。



- 補足 ・[ 更新 ]をクリックする前であれば、[ 前回値に戻す ]をクリックすることで、設定前の状態(この画面が表示された直後の状態)に戻すことができます。
- る設定が終わったら、「更新 ] をクリックします。



これで、WEB に関する設定が完了します。

### ダイヤルアップ接続先を設定する

ここでは、パソコンを使ってメールやWEBに利用するダイヤルアップの接続先を設定する方法を説明します。

(補足) ・ダイヤルアップの利用方法や各設定項目の詳細については、通信/インターネット編「ダイアルアップ接続先を設定する」をご覧ください。

### ダイヤルアップ接続先の一覧を表示する

カメラに設定されているダイヤルアップの接続先の一覧を表示します。ダイヤルアップ接続先の修正や削除、追加も、この一覧の画面から操作をはじめます。

- カメラが正しく接続されていること、カメラとパソコンの電源が入っていること、カメラのモードダイヤルが[ ♪ ]になっていることを確認します。
- ② パソコン側でブラウザを起動し、IP アドレスを入力して、カメラのトップページを表示させます。
  - 参照 ・P. 28「ブラウザでカメラのページを開く」
- **3**[セットアップ]をクリックします。



❹[ダイヤルアップ設定]をクリックします。



ダイヤルアップの接続先の一覧が表示されます。



### 新しいダイヤルアップ接続先を追加する

新しいダイヤルアップの接続先を追加します。

● ダイヤルアップ接続先の一覧を表示させます。

◆ P. 80「ダイヤルアップ接続先の一覧を表示する」

2[新規作成]をクリックします。



新しいダイヤルアップの接続先を設定する画面が表示されます。

マウスやキーボードを使ってダイヤルアップの接続先に関する設定を行います。



◆ 設定が終わったら、「登録 ] をクリックします。



これで、新しいダイヤルアップの接続先が追加されます。

### ダイヤルアップ接続先の設定を修正する

ダイヤルアップの接続先に関する設定を修正します。

- ダイヤルアップ接続先の一覧を表示させます。
  - 参照 ・P. 80「ダイヤルアップ接続先の一覧を表示する」
- ②編集したいダイヤルアップ名をクリックします。



ダイヤルアップの接続先に関する設定画面が表示されます。

3 マウスやキーボードを使って設定を修正します。



❹修正が終わったら、「更新 ] をクリックします。

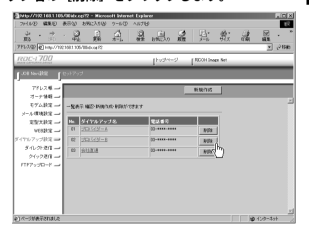


これで、ダイヤルアップの接続先の設定が完了します。

### ダイヤルアップ接続先を削除する

不要なダイヤルアップの接続先を削除します。

- **●** ダイヤルアップ接続先の一覧を表示させます。
  - ◆ → P. 80「ダイヤルアップ接続先の一覧を表示する」
- ② 削除したいダイヤルアップ名の「削除 ] をクリックします。



確認の画面が表示されます。[OK]をクリックすると、ダイヤルアップ先の削除が実行されます。

### ダイレクト送信を設定する

ここでは、パソコンを使ってダイレクト送信の接続先(電話をかける先) および送信先のフォルダ名やサーバー名を設定する方法を説明します。

#### 補足

- ・ダイレクト送信の利用方法については、通信/インターネット編「コンピューターにダイレクトに送信する」「ダイレクト通信を使う」をご覧ください。
- ・各設定項目の詳細については、通信/インターネット編「ダイレクト送信を設定する」をご覧ください。
- ・ダイレクト送信の受信側のパソコンの設定方法については、「ダイレクト送信の受信側の設定をする」(P. 148)をご覧ください。

### ダイレクト送信の接続先の一覧を表示する

カメラに設定されているダイレクト送信の接続先の一覧を表示します。

- ② パソコン側でブラウザを起動し、IP アドレスを入力して、カメラのトップページを表示させます。
  - 参照 ・P. 28「ブラウザでカメラのページを開く」
- ❸「セットアップ」をクリックします。



❹[ダイレクト送信]をクリックします。



ダイレクト送信の接続先の一覧が表示されます。



### ダイレクト送信の接続先を選択する

実際にダイレクト送信で利用する接続先を選択します。

- 補足 ・ここで行える作業は、一覧から利用する接続先を選択することだけです。個々の接続先(ダイヤルアップ接続先)に関する設定(電話番号やIPアドレスなど)は、「ダイヤルアップ接続先を設定する(P.80)」で行います。
- **●** ダイレクト送信の接続先の一覧を表示させます。
  - ・P. 84「ダイレクト送信の接続先の一覧を表示する」
- ②利用する接続先のをクリックします。



- 補足 ・[ 更新 ]をクリックする前であれば、[ 前回値に戻す ]をクリックすることで、設定前の状態(この画面が表示された直後の状態)に戻すことができます。
- ❸[ 更新 ] をクリックします。



これで、接続先の選択が完了します。

### 送信先フォルダ名、サーバー名を設定する

ダイレクト送信の送信先となるフォルダ名、サーバー名を設定します。

- ダイレクト送信の接続先の一覧を表示させます。
  - 参照 ・P. 84「ダイレクト送信の接続先の一覧を表示する」
- ②[ 転送先設定 ] クリックします。



送信先のフォルダ名、サーバー名を設定する画面が表示されます。

3 マウスやキーボードを使って設定を修正します。



- (補足) ・[ 更新 ]をクリックする前であれば、[ 前回値に戻す ]をクリックすることで、設定前の状態(この画面が表示された直後の状態)に戻すことができます。
- ◆ 設定が終わったら、[更新]をクリックします。



これで、送信先となるフォルダ名、サーバー名の設定が完了します。

### クイック送信を設定する

ここでは、クイック送信の接続先(電話をかける先) およびクイック送信の宛名となる送信相手の設定方法を説明します。

#### 補足

- ・クイック送信の利用方法については、通信/インターネット編「クイック送信を使って送信する」をご覧ください。
- ・各設定項目の詳細については、通信/インターネット編「クイック送信を設定する」をご覧ください。

### クイック送信の接続先の一覧を表示する

カメラに設定されているクイック送信の接続先の一覧を表示します。

- ② パソコン側でブラウザを起動し、IPアドレスを入力して、カメラのトップページを表示させます。
  - ◆ ・P. 28「ブラウザでカメラのページを開く」
- **③**[ セットアップ ] をクリックします。



4「クイック送信 ] をクリックします。



クイック送信の接続先の一覧が表示されます。



### <u>クイック送信の接続先を選択する</u>

実際にクイック送信で利用する接続先を選択します。

- 補足 ・ここで行える作業は、一覧から利用する接続先を選択することだけです。個々の接続先(ダイヤルアップ接続先)に関する設定(電話番号など)は、「ダイヤルアップ接続先を設定する(P.80)」で行います。
- クイック送信の送信先の一覧を表示させます。
  - 参照 ・P. 87「クイック送信の接続先の一覧を表示する」
- 2 利用する接続先の をクリックします。



- (補足) ・[ 更新 ]をクリックする前であれば、[ 前回値に戻す ]をクリックすることで、設定前の状態(この画面が表示された直後の状態)に戻すことができます。
- ❸[ 更新 ] をクリックします。



これで、接続先の選択が完了します。

### クイック送信の送信先を選択する

クイック送信の送信先となる相手を設定します。

- 補足 ・ここで行える作業は、一覧から送信する相手を選択することだけです。 個々の送信相手先に関する設定(氏名、メールアドレスなど)は、「ア ドレス帳を設定する(P.62)」で行います。
- **①** クイック送信の接続先の一覧を表示させます。
  - 参照 ・P. 87「クイック送信の接続先の一覧を表示する」
- ②「宛先選択」クリックします。



送信先を選択する画面が表示されます。

❸ クイック送信の送信先となる相手の をクリックします。



- (補足) ・[ 更新 ] をクリックする前であれば、[ 前回値に戻す ] をクリックすることで、設定前の状態(この画面が表示された直後の状態)に戻すことができます。
- ❹[ 更新 ] をクリックします。



これで、送信先の選択が完了します。

### クイック送信で送信する画像サイズを設定する

クイック送信で送信する画像の大きさを設定します。

- クイック送信の接続先の一覧を表示させます。
  - 参照 ・P.87「クイック送信の接続先の一覧を表示する」
- 2 [画像サイズ]クリックします。



画像サイズを選択する画面が表示されます。

3 マウスを使って設定を変更します。



- 補足・「更新」をクリックする前であれば、「前回値に戻す」をクリックすることで、設定前の状態(この画面が表示された直後の状態)に戻すことができます。
- ◆ 設定が終わったら、[更新]をクリックします。



これで、画像サイズの設定が完了します。

### FTP アップロードを設定する

ここでは、パソコンを使ってFTPアップロードの接続先(電話をかける先) およびアップロード先となるFTPサーバーアドレスやユーザーアカウント名、パスワードなどを設定する方法を説明します。



- ・FTPアップロードの利用方法ついては、通信/インターネット編「HTMLファイルをアップロードする」をご覧ください。
- ・各設定項目の詳細については、通信/インターネット編「FTPアップロードを設定する」をご覧ください。

#### FTP アップロードの接続先の一覧を表示する

カメラに設定されている FTP アップロードの接続先の一覧を表示します。

- ② パソコン側でブラウザを起動し、IPアドレスを入力して、カメラのトップページを表示させます。

◆照 ・P. 28「ブラウザでカメラのページを開く」

**③**[ セットアップ ] をクリックします。



**④**[FTP アップロード] をクリックします。



FTP アップロードの接続先の一覧が表示されます。



#### FTP アップロードの接続先を選択する

実際にFTPアップロードで利用する接続先を選択します。

- 補足・ここで行える作業は、一覧から利用する接続先を選択することだけです。個々の接続先(ダイヤルアップ接続先)に関する設定(電話番号など)は、「ダイヤルアップ接続先を設定する(P.80)」で行います。
- FTP アップロードの接続先の一覧を表示させます。
  - 参照 ・P. 91「FTP アップロードの接続先の一覧を表示する」
- 2 利用する接続先の をクリックします。



- 補足・「更新」をクリックする前であれば、「前回値に戻す」をクリックすることで、設定前の状態(この画面が表示された直後の状態)に戻すことができます。
- ❸[ 更新 ] をクリックします。



これで、接続先の選択が完了します。

#### FTP アップロードのサーバーを設定する

FTPアップロードの送信先となるFTPサーバーや、サーバーにアクセスするためのアカウント、パスワードなどを設定します。

- FTP アップロードの接続先の一覧を表示させます。
  - 参照 ・P. 91「FTP アップロードの接続先の一覧を表示する」
- ②[ 転送先設定 ] クリックします。



FTP サーバーに関する設定画面が表示されます。

❸ マウスやキーボードを使って設定を修正します。



- 補足・「更新]をクリックする前であれば、「前回値に戻す]をクリックすることで、設定前の状態(この画面が表示された直後の状態)に戻すことができます。
- ◆ 設定が終わったら、[更新]をクリックします。



これで、FTPサーバーに関する設定が完了します。

### カメラの設定をバックアップ / リストアする

ここでは、現在カメラに設定されているすべての情報(撮影した画像や動画、録 音した音声などのデータ以外のすべての情報 をパソコンにバックアップする方 法と、バックアップした情報をカメラに戻す(リストア)方法を説明します。

- (補足)・この機能は、次のような場合に使います。
  - ・万が一の事故や操作ミスに備えて、カメラの設定をバックアップ しておきたいとき。
  - ・設定した内容を共有したいとき(この場合は、バックアップを実 行した後、別のカメラを接続し、リストアを実行します)。
  - ・1台のカメラを、複数の人間で利用するとき(あらかじめ、各人そ れぞれがカメラを設定した後、バックアップしておき、使用者が 変わるたびにリストアで設定を入れ替えます)。

### カメラの設定をパソコンにバックアップする

アドレス帳やJOB Navi.、ダイヤルアップ、ダイレクト送信、クイック送信など、 カメラの全設定を、パソコンのディスク(ハードディスクなど)にファイルとし て保存します。

- 動力メラが正しく接続されていること、カメラとパソコンの電源が入って いること、カメラのモードダイヤルが「 🍑 1になっていることを確認し ます。
- ❷ パソコン側でブラウザを起動し、IP アドレスを入力して、カメラのトッ プページを表示させます。
  - ◆BB ・P. 28「ブラウザでカメラのページを開く」
- ③「設定バックアップ」をクリックします。



保存場所やファイル名を指定するダイアログボックスが表示されます。

- ④ 保存場所やファイル名を指定した後、[保存]をクリックします。 これでカメラの設定情報が、パソコン側に保存されます。
  - 〈補足〉・ファイル名の末尾に自動的に「.bak」という拡張子が付けられます。

### バックアップされた設定をカメラにリストアする

パソコンのディスクにバックアップされたカメラ設定のファイルを、カメラに戻します。



- ・リストアを実行すると、現在のカメラの各種設定は、すべて上書きされてしまいます。
- ② パソコン側でブラウザを起動し、IPアドレスを入力して、カメラのトップページを表示させます。
  - ◆ P. 28「ブラウザでカメラのページを開く」
- 3 [参照]をクリックします。



バックアップファイルを選択するダイアログボックスが表示されます。

**④** リストアするファイルのある場所を指定し、そのファイルを選択した後、 「開く」をクリックします。

画面に、選択したファイル名が表示されます。



**⑤**[リストア]をクリックします。



これで、選択したバックアップファイルがカメラに転送されます。

⑥ 一旦、カメラの電源を切り、5 秒ほど待ってから再び電源を入れます。 これで、転送した設定でカメラが使えるようになります。